In	dex	of Cla	ims

_	Application No.	Applicant(s)
	09/853,821	SPOONER ET AL.
	Examin r	Art Unit
	Meltin Bell	2121

	R j ct d	ı	(Through numeral) Cancelled
:	Allowed	÷	Restricted

N	Non-El ct d		A
ı	Interference	:	С

Α	App al
0	Objected

Cla	aim	Date						Cla	im				Date				]::		Cla	aim					ate	•					
	ત્ર	4									괴											2							İ		
Final	Original	12/20/04			ŀ	- 1				Final	Original										Final	Original							i		
i <u>E</u>	rig	2/2			- 1			1 1		ιΞ	Ę			ı	1	ı					ι <u>Ξ</u>	ij			- 1				i		
	0	_			-						U		ı		1							٠			-						
	1	•									51									Ξ		101									
	2	-									52								]	:[		102									
	3	-									53				1	$\Box$			7			103				$\neg$					
	4	-					$\top$				54		$\neg \Gamma$		Τ		$\neg \Gamma$		7			104									
	5	-									55								7	Γ		105									
	6	-		П							56								7	ſ		106									
	7	-		П							57				$\top$			Τ	7	Γ		107									
	8	-									58								]	Ε		108									
	9	-					Т				59			Т					]	Ε		109									
	10	-		$\Box$			Т				60							. ] .		Γ		110									
	11	-					$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				61							$\perp$	]	ſ		111									
	12	-									62							$oxed{oxed}$	]	ſ		112								$\Box$	
	13	-				$\Box \Gamma$					63								]	Γ		113									
	14	-				$\prod$					64								]	E		114									
	15	-				$\Box$					65							$oxed{oxed}$	]			115									
	16	-									66							$oxed{T}$	]::	[		116									
	17	-		П							67							I	]:::	Γ		117			_						
	18	-		П		1	T				68			T		П		Τ	7	Γ		118			_						
	19	-		П							69					П			7	Γ		119								$\Box$	
	20	-				1	T				70		$\neg \top$	$\neg$		П				Γ		120									
	21	-				$\neg$	T				71			$\neg$		П			7	Γ		121									
	22	-						1			72								7	Γ		122									
	23	-									73					П			7	Γ		123									
	24	-				ı	$\top$	1			74					П		T	7	Γ		124									
	25	1					$\neg$	1			75							T	7	ſ		125									
	26	1					$\top$				76				7			T	7	Γ		126									
	27	1						1			77								7	Γ		127								П	
	28	1				-	1	İ			78							T	7	Γ		128								$\Box$	
	29	1				$\neg$		1			79			7				T	7:::	ľ		129								$\Box$	
	30	7				$\neg$					80								7	Ī		130								П	
	31	1									81			$\top$				T	7::	ŀ		131							П	П	
	32	1		П	$\Box$	$\neg$	$\top$				82		$\neg$	$\top$			$\neg$		7			132									
	33	1		П		$\top$	Т	1			83		7	$\top$	1				7	Ī		133									
	34	1		$\Box$		1	T		1		84		$\dashv$	$\neg$	7			$\top$	7	Ī		134								П	
	35	V		T:-		$\top$	T		1		85	П	$\neg$	┰	$\neg$			7	٦.	Ī		135					Г			П	
	36	1		П	П	T	Т	1	1		86	П	$\neg \vdash$	7				$\top$		Ī		136		П							
	37	1		П	$\sqcap$	T			l		87		$\neg \uparrow$	T	$\top$	П		$\top$	1	ı		137									
	38	1		П	$\Box$	7	$\top$		1		88		$\neg$	$\top$				T	]			138									
	39	1		$\sqcap$		$\neg \vdash$		1	1		89						$\neg \vdash$	Т		::		139									
	40	1			$\Box$	T	$\top$		1		90		$\neg$	$\neg$	1		$\neg$	T	7			140									
	41	1		1		$\top$	十		1		91	П	$\neg$	$\neg$	1	П		T	7			141		П							
	42	1			T	T	T				92	П	$\dashv$		$\neg \neg$	П		Т	7			142									
	43	1			П	T	T	1	1		93	П	$\neg$							Ī		143									
	44	√			$\Box$	T	1		1		94	П	$\neg \uparrow$	$\top$		П			7	ľ		144								$\Box$	
	45	1	$\Box$	П	П	$\neg$	$\top$		1::::		95			$\top$		П		$\top$	7			145								П	
	46	1	$\Box$	П	П	寸	$\top$	1	1		96			十			T	$\top$	7			146								$\overline{}$	
	47	1		П	П	十	$\top$	1	1::::		97		$\neg$	$\top$		П		$\top$	7.	ŀ		147	<u> </u>	П	-	Г		Γ	П		
	48	V		1	П	1	丁	1	1::::		98	П	$\neg$	十		П	$\neg$	$\top$	٦	ŀ		148		П							
	49			T	П	$\dashv$	$\top$	$\top$	1		99	П		$\top$	$\top$	П		$\top$	7	::		149		П			Π	Γ			
	50				П	$\neg$	$\top$	$\top$	1		100	П	$\neg$	$\neg$	$\top$	П		7	7	::		150		П						П	
Щ.	<del></del>	-							1								<del></del>		٠	٠. ٢		,			Ь-			_	_	_	